



AMC BRIX



CARACTERÍSTICAS:

AMC BRIX, es un fertilizante potásico altamente asimilable por vía foliar y/o radicular, debido a los componentes de la formulación así como a los coadyuvantes de la misma.

AMC BRIX, contiene una alta concentración de potasio el cual interviene en la formulación de carbohidratos, activa la producción de enzimas, influencia la síntesis de azúcares, ayuda a regular la transpiración e incrementa la resistencia de las plantas a plagas y enfermedades.

DOSIS Y MODO DE EMPLEO:

Via foliar:

- Caña de azúcar: 1-2 litro/ha, 30 días antes de recolección.
- Soja : 200-400 cc/Hl
- Hortícola intensiva (berenjena, pimiento, tomate, judía, etc...): 250-500 cc/Hl.
- Cucurbitáceas (melón, sandía, calabacín, et...): 200 – 400 cc/Hl.
- Cítricos y Frutales: 300 – 500 cc/Hl
- Tropicales: 300- 500 cc/Hl
- Patata y flor cortada: 200-400 cc/Hl
- Cereales: 3-4 litros/Ha.

RIQUEZAS GARANTIZADAS:

Oxido de Potasio (K_2O) soluble en agua..... 33,4% m/m
Nitrógeno Total..... 3% m/m
Nitrógeno Ureico..... 3% m/m
pH..... 12,5 ($\pm 0,5$)
Densidad = 1,53 gr/cc

OBSERVACIONES:

Léase la etiqueta y úsease siguiendo las instrucciones y recomendaciones específicas.

No mezclar con cobres, aceites minerales, ni mezclas sulfocálcicas.

No superar las dosis recomendadas.

En caso de mezclas desconocidas realizar una prueba de compatibilidad.

R41 Riesgos de lesiones oculares graves

R37/38 Irrita las vías respiratorias y la piel.

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.

S13 Manténgase lejos de alimentos, bebidas y piensos.

S26 En caso de contacto con los ojos, lávelos inmediata y abundantemente con agua limpia y acuda al médico.

S28 En caso de contacto con la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua.

S46 En caso de ingestión, acuda inmediatamente al médico y muéstrela la etiqueta o el envase.

S36/37/39 Úsense indumentaria, guantes adecuados y protección para los ojos/la cara.